BIBLIOGRAFÍA UTILZADA

CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN.

Castro Fidel. La Agricultura en Cuba, Tomos I, II y III. Editora Política. La Habana, 1996.

Castro Raúl. "Desatar los nudos que atan el desarrollo de las fuerzas productivas". Versión de las palabras del General del Ejército Raúl Castro con motivo del X Aniversario de los Organopónicos. Diciembre 1997.

Companioni N. y coautores. El extensionismo en la Agricultura Urbana. Revista Latinoamericana de Desarrollo Rural, año 4. No. 5. 1999 p. 70-79. Fuster Chepe E. Diseño de la Agricultura Urbana Cubana. En: Agricultura Orgánica. 2006. No. 2.

Grupo Nacional de Agricultura Urbana. MINAGRI. Informe a la Asamblea Nacional del Poder Popular. Diciembre 2003. 88 p.

Jordán Morales A. Lineamientos para los Sub – Programas de la Agricultura Urbana. p. 3 MINAGRI. La Habana. 2000, 2003, 2005 – 2007.

Moisés Sio Wong. General y Agricultor, una experiencia. En: Agricultura Orgánica. 2006. No. 2.

Rodríguez Nodals Adolfo. La Agricultura Urbana en Cuba, retos y perspectivas. Polo Científico del Oeste, La Habana, 15 p.p 2005.

CAPÍTULO II: ELEMENTOS BÁSICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ORGANOPÓNICOS Y FOMENTO DE HUERTOS INTENSIVOS.

Companioni N. y coautores 1996. El Huerto Intensivo en la Agricultura Urbana de Cuba. En: Seminario Taller Regional. La Agricultura Urbana y el Desarrollo Rural Sostenible.

Grupo Técnico Nacional de Organopónicos (1996). La tecnología de Organopónicos en Cuba. En: Seminario Taller Regional. La Agricultura Urbana y el Desarrollo Rural Sostenible.

Rodríguez Nodals A. y coautores. Tecnología para los huertos intensivos de boniato *Ipomea batatas* (Lin) Lam. En: rotación con hortalizas. Grupo Nacional de Agricultura Urbana-INIFAT. Impresiones MINAG, 12 pp, 2003.

CAPÍTULO III: SUSTRATOS. CARACTERÍSTICAS Y CONSERVACIÓN DE LA FERTILIDAD.

Abad Berjón. Sustratos, características y propiedades. En: Cultivos sin suelo. Centro Superior de Especialización. Canovas Martínez Fco y Díaz Álvarez José R. Ed. Almería España. (1993).

Burés, Silvia. Sustratos. En: Agrotecnía. Madrid. España. 342 p. 1997.

Carrión, Miriam. y coautores. Sustrato para organopónicos comportamientos de diferentes mezclas. En AGRONAT 97- Universidad de Cienfuegos, 7p., 1997.

Carrión, Miriam. y coautores. Hidroponía Orgánica en Cuba. En: Curso Taller Internacional de hidroponía. Lima, Perú. Universidad Nacional Agraria. La Molina, 16-34p., 1996.

Cid Ballarín, María del Carmen. Materiales utilizados en la elaboración de sustratos. En: Agrícola Vegetal, (141) 492-500 p.p. 1993

Companioni, N. y coautores. La Agricultura Urbana en Cuba. En: Revista Latinoamericana de Desarrollo Rural. 4 (5). 47-53p., 1999.

Companioni N. y coautores. Sustratos: Su composición y propiedades, fertilidad y restitución de la fertilidad. En: Curso Conjunto MINAZ-MINAGRI sobre la tecnología de Cultivo semiprotegido. La Habana. 2006. p.12-17.

González Bayón, Rosalía. Manejo de la Nutrición Vegetal. Caracterización física y química de los sustratos. Memorias Primer Encuentro de Agricultura Urbana y su Impacto en la alimentación de la Comunidad. (1995).

Infante, A. Descripción de un sistema de producción intensivo de hortalizas. Facultad de Agronomía. Universidad de Chile. 1986.

Infante, A. Descripción de un sistema de producción intensivo de hortalizas a nivel familiar bajo tecnología orgánica. Rev. Agroecología y Desarrollo. No. 2/3. CLADES, 57-59 pp., 1992

Peña E. La Cachaza como sustrato en Organopónicos.En: Segundo Encuentro Nacional de Agricultura Orgánica. La Habana, 1995.

Rodríguez Nodals A. Capítulo 5.4. Los huertos intensivos (la experiencia de Cuba). En: Manual de Agricultura Orgánica Sostenible. FAO- INIFAT. 75-76p, 2003.

Rodríguez Nodals A. 5.5. La experiencia de los productores cubanos. En: Manual de Agricultura Orgánica Sostenible. FAO-INIFAT. 77-82p, 2003.

CAPÍTULO IV Y V: CULTIVOS Y VARIEDADES APROPIEDAS PARA ORGANOPÓNICOS Y HUERTOS INTENSIVOS

Companioni N y coautores. La Agricultura Urbana en Cuba. En: Transformando el Campo Cubano. ACTAF-Food First-CEAS.p.p 103-109. 2001. Fitotécnica General. María del Carmen Valdés y Manuel Cordero Veitía, 1991. La Habana.

Companioni, N. y coautores. La producción de alimentos en las ciudades de Cuba y su impacto en la población. Estructura y fundamentos orgánicos. En: III Curso de Agricultura Tropical. La Habana, 98-117p. 1999.

Grupo Técnico Nacional de Organopónicos (1996). La tecnología de Organopónicos en Cuba. En: Seminario Taller Regional.

Grupo Nacional de Agricultura Urbana. Lineamientos para el Sub-Programa de la Agricultura Urbana para el año 2003 y Sistema Evaluativo. La Habana 2002. 96 p.

Grupo Nacional de Agricultura Urbana. Lineamientos para el Sub-Programa de la Agricultura Urbana para el año 2005- 2007 y Sistema Evaluativo. La Habana 2004. 138 p.

Horticultura. Consuelo Herrera y Nidia Caraballo, 1991. Editorial Pueblo y Educación.

Nova, A. La Agricultura cubana previo a 1959 hasta 1990. En: Transformando el Campo Cubano. Avances de la Agricultura Sostenible. Ed. Funet et al, Asociación Cubana de Técnicos Agrícolas y Forestales (ACTAF) La Habana.

Rodríguez Nodals, A. La huerta organopónica cubana. En: Manual de Agricultura Orgánica Sostenible. Ed. INIFAT-FAO, 65-71 pág. La Habana, 2003. Rodríguez Nodals, A.A. La Agricultura Urbana en Cuba, avances y desafíos. Polo Científico del Oeste: La Habana 29pp; 2000.

CAPÍTULOS VI: ORGANOPONÍA SEMIPROTEGIDA.

Arozarena Daza N y González Bayón Rosalía. Indicaciones metodológicas para la producción hortícola en condiciones de Cultivo Semiprotegido. INIFAT. La Habana. 11 p.

Companioni N y coautores. Tecnologías de producción para posturas en cepellón. ACPA-AAA-INIFAT. La Habana 2003, 40 p.p.

Grupo Nacional de Agricultura Urbana. Tecnología de Cultivo Semiprotegido. Guías técnicas de consulta. La Habana. 2006. 77 p.

Rodríguez Nodals A. Generalidades sobre el Cultivo Semiprotegido en Cuba.En: Tecnologia de Cultivo semiprotegido. 2-4 p.

CAPÍTULOS VII: RIEGO Y DRENAJE

Cisneros, E., (2005) Como explotar eficientemente los sistemas de riego más utilizados en la Agricultura Urbana. Memorias del IV Encuentro Nacional de La Agricultura Urbana, p-20.

Critchley WRS, Reij C (1989) Water harvesting for plant production: Part 2, case studies and conclusions from sub- Saharan Africa.

Cun, R., Ramon Pérez, Leira (2002). Técnicas de captación de agua de lluvia para el riego de la Agricultura Urbana. Agricultura Orgánica. 8 (1): 4-6.

Departamento Nacional de Riego y Drenaje. IIRD. (2004). Reglamento para la organización, operación y mantenimiento de los sistemas de riego y drenaje, Pág. 37-50.

Fonseca, J., Jorge R. Perez Lima.(2005). Riego por aspersión. Instituto de Investigaciones de la caña de azúcar. Pág. 27-30.

CAPÍTULOS VIII: SANIDAD VEGETAL.

Acuña Galé J. Plantas indeseables en los cultivos cubanos. Instituto de Investigaciones Tropicales (INIFAT). Academia de Ciencias de Cuba. La Habana. 1974. 240 p.p.

Bruner S.C. Scaramuzza L.C., Otero A.R. Catálogo de los insectos que atacan a las plantas económicas de Cuba. Academia de Ciencias de Cuba. 1975, 399 p.p.

Fröhlich G. y Rodewald W. Pests and diaseases of tropical crops and their control. Edition Leipzig. 371 p.p., 1969. German Democratic Republic.

Enfermedades y Plagas de las Plantas Tropicales. Descripción y Lucha. Pérez Consuegra, Nilda. Manejo Agroecológico de Plagas. Ed. CEDAR La Habana 296 p.p. 2004.

CAPÍTULOS IX: MOMENTO ÓPTIMO DE COSECHA, POSCOSECHA.

CAC. Anteproyecto de código de prácticas de higiene para el cultivo, la cosecha y el empacado de las frutas y hortalizas frescas. 32º período de sesiones. Washington D.C., USA, 29 de noviembre al 4 de diciembre de 1999.

Cañet, FM, y coautores. Curso de Poscosecha. Agencia Española de Cooperación Internacional- Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical (INIFAT), Cuba, 199pp. 1997.

Cañet, F.M. y coautores. La calidad higiénico-sanitaria de frutas y vegetales frescos. Un reto de la Agricultura Orgánica. IV Encuentro de Agricultura Orgánica. ACTAF. 2001

Cañet F. M., Gordillo M., Vega M. y C Bernal. Agroplasticultura. Aseguramiento de la calidad y la inocuidad de la finca a la mesa de frutas y vegetales frescos Memorias 4^{to} Congreso del Comité Iberoamericano de Desarrollo y aplicaciones de los plásticos en la Agricultura, Varadero. Octubre 2002.

Cañet, F.M.; Gordillo, M. y C. Bernal. Calidad y seguridad de frutas y vegetales de la finca a la mesa. Forum Tecnológico de Aseguramiento de la Calidad del Programa Alimentario en Sancti Spiritus. (Gran Premio), 2002. Cañet, F.M.; Vega, M.; Gordillo, M y E. Peña Importancia del aseguramiento de la calidad e inocuidad en las producciones orgánicas de frutas y vegetales.. V Encuentro de Agricultura Orgánica. ACTAF. 2003.

CEE.Reglamento CEE No. 2092/91 sobre la producción agrícola ecológica y su indicación en los productos agrarios y alimenticios.1991.

Comisión del Codex Alimentarius. Informe de la décima reunión del comité del codex sobre frutas y hortalizas frescas. Ciudad de México, México, 10-14 de junio de 2002 (EUREP http://www.eurep.org.

FAO- OMS Codex Alimentarius. Higiene de los alimentos. Textos básicos. Código internacional recomendado de prácticas-Principios generales de higiene de los alimentos (<u>CAC/RCP</u>-1 (1969), Rev. 3 (1977)) 1-43 pp. Sistema de Análisis de peligros y de puntos críticos de control (HACCP) y directrices para su aplicación (anexo al <u>CAC/RCP</u>-1 (1969), Rev. 3 (1977)) 45-59 pp. Principios para el establecimiento y la aplicación de criterios microbiológicos para alimentos. (<u>CAC/GL</u>-21, (1977)) 61-74 pp. 1999

FAO Producción, poscosecha, procesamiento y comercialización de ajo, cebolla y tomate, Oficina Regional de la FAO América Latina y el Caribe; Santiago de Chile. 413 pp. 1992.

FAO. Prevención de pérdidas de alimentos poscosecha: frutas, hortalizas, raíces y tubérculos. Manual de Capacitación Opción de la FAO, América Latina y el Caribe. Santiago Chile 183 pp. 1993.

Obregón, M. Manejo poscosecha de productos hortícolas Instituto Nacional de Aprendizaje, Núcleo de Formación de Servicios Tecnológicos Agropecuarios San José Costa Rica 92 pp. 1997..

CAPÍTULOS X :ABONOS ORGÁNICOS (COMPOSTAJE Y LUMBRICULTURA).

Companioni N y colaboradores. Los Fertilizantes Orgánicos: Vínculo Fundamental entre la Crianza de Animales y los Cultivos en la Agricultura Urbana. Primera Reunión Regional sobre disminución del impacto ambiental de la producción animal intensiva en zonas periurbanas. República Dominicana. FAO-JAD. 1996. p.p12.

MARTINEZ, R.F. y coautores. Lombricultura: Manual Práctico. La Habana, 2003. 99p.

Martínez C, Martínez J. C. Lombricultura y agricultura orgánica. En: IV encuentro de agricultura orgánica. ACTAF. La Habana, 293-294p., 2001. Martínez Rodríguez Francisco, y coautores. Basura Urbana, Lombricultura y el peligro de contaminación de sus productos. En: 2do Congreso Iberoamericano de Química y física ambiental, Varadero, 102p., 2001.

Mayea Silverio, S. Instructivo para la elaboración de compost (Biotierra) a partir de desechos de la agricultura mediante el uso de inóculos microbianos. 14p., 1993.

MINAGRI. Manual Técnico de organopónicos y Huertos Intensivos.En: Grupo Nacional de Agricultura Urbana. 145p. 2000 MINAGRI. Grupo Nacional de Agricultura Urbana. En: V Encuentro Nacional de Agricultura Urbana, Santiago de Cuba, 2001.

Ortega Sastrigues, F. Composición fraccional del humus en suelos de Cuba En: Tesis para opción del grado a Doctor en Ciencias Agrícolas. Instituto de Suelo, La Habana, Cuba. 1985

Paneque, V. M. Abonos orgánicos. En: Conceptos prácticos para su evaluación y aplicación. La Habana, 3p., 1998.

Paneque, V. M. y Calaña, J. M. Valor fertilizante de los residuales líquidos de la industria azucarera y sus derivados. En: IV Encuentro de Agricultura Orgánica. ACTAF. La Habana, 163p., 2001.

PENÃ, T. E.; CARRIÓN, R.M.; MARTINEZ, F.; NODALS, R.A.; COMPANIONI, C.N. Manual para la producción de abonos orgánicos en la Agricultura Urbana. Ciudad de La Habana, Cuba, INIFAT, 2002.102p. PEÑA, T.E. Caracterização do húmus e da farinha de minhoca obtidos a partir de dois processos de vermicompostagem com diferentes resíduos orgânicos. 2006. 126f. Tese (Doutorado em Agronomia-Produção Vegetal). Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel, Universidade Federal de Pelotas, Pelotas.

Peña, E.; Companioni, N.; Carrión, M. y Rodríguez, A. La materia orgánica: Factor decisivo en la fertilidad de los suelos y sustratos. En: III Curso de Agricultura Tropical. La Habana, 135-157p., 1999.

Peña, E.; Companioni, N.; Carrión, M. y Rodríguez, A. Abonos Orgánicos: Su producción y manejo. En: Organopónicos y la producción de alimentos en la Agricultura Urbana. Seminario-Taller. FIDA-MINAG-CIARA., 16-25p., 2000.

Peña. R. Dos métodos de obtención de abonos orgánicos a partir de los residuales de la industria del cítrico, impacto sobre el medio ambiente y su evaluación. En: IV Encuentro de Agricultura Orgánica. ACTAF. La Habana, 292p., 2001.

Primavesi, Ana. Agricultura Sustentable. Manual do productor rural. En: Nobel Sao Paulo, 142p., 1992.

Rodríguez, N. A.; Companioni, N.; Ramírez, C. M. y Peña, E. Guía práctica para el uso y manejo de la materia orgánica en la agricultura Urbana, La Habana, 8p., 2001.

CAPÍTULOS XI : CONSIDERACIONES PARA UNAALIMENTACIÓN BALAN-CEADA.

Figueroa Vilda y José Lama. Como conservar alimentos y condimentos con métodos sencillos y naturales. p.p 182. Editorial Proyecto Comunitario Conservación de Alimentos La Habana 2000.

Figueroa Vilda y José Lama. Las plantas de nuestro huerto. Libro 2. Hortalizas y recetas vegetarianas. p.p 268. Editorial Proyecto Comunitario Conservación de Alimentos La Habana. 2002.

Figueroa Vilda y José Lama. Los alimentos: Características y preparación. p.p 231. Editorial Proyecto Comunitario Conservación de Alimentos. La Habana. 2006.

Figueroa Vilda, Olimpia Carrillo y José Lama. Como alimentarnos mejor. p.p 251. 2005. Editorial Proyecto Comunitario Conservación de Alimentos. MINSAP, INHA. Guías alimentarias para la población cubana mayor de dos años de edad. Ciudad de La Habana 2004. 43 p.

Olimpia Carrillo, Vilda Figueroa y José Lama. ¿Obesidad o salud? usted elige. p.p.97. 2006 Editorial Proyecto Comunitario Conservación de Alimentos.

Pérez Cristiá. Influencia de la producción de hortalizas en la Agricultura Urbana en la salud de la población. Conferencia en el V Encuentro de Organopónicos y Huertos Intensivos. Cienfuegos 1997.